

# 船机制造技术



[船机制造技术\\_下载链接1](#)

著者:吴中强

出版者:人民交通出版社

出版时间:2007-1

装帧:简装本

isbn:9787114062193

本书是高等职业教育船舶技术类轮机工程技术(船舶动力机械与装置方向)专业交通职业教育教学指导委员会规划教材之一，按照《船机制造技术》教学大纲的要求而编写的。本书共分七章，主要内容包括：机械加工工艺过程的基本概念；机械加工工艺规程的制订；机械加工精度；机械加工表面质量；先进制造技术；船机典型零件制造；船舶柴油机装配。

本书是针对三年制高等职业教育编写的，二年制的也可参考使用。同时，本书还适用于船员的考证培训和船厂职工的自学以及其他形式的职业教育。

作者介绍：

目录：

[船机制造技术 下载链接1](#)

标签

评论

---

[船机制造技术 下载链接1](#)

书评

---

[船机制造技术 下载链接1](#)